

看護の視点で、豊富な経験に基づいて!



初心者のための 血液疾患患者の看護のポイント

血液検査データのケアへの活かし方、早期からの緩和ケア対策を具体的に!

移植に伴う合併症対策と支援も学ぶ

血液疾患(造血器腫瘍を中心に)の看護に携わる看護師に必要な知識を看護の視点で学びます。代表的な疾患である白血病・骨髄異形成症候群・悪性リンパ腫の病態・治療について、看護師が押さえておきたい点に絞って理解を深めます。さらに、造血器腫瘍の治療として実施されることの多い化学療法の副作用対策や造血幹細胞移植の合併症対策など、看護師ができるケア・支援についても解説します。

鶴田理恵氏 大阪市立大学医学部附属病院
看護部 がん看護専門看護師

2004年大阪府立看護大学大学院看護研究科博士前期課程がん看護専門看護師コース修了。同年、大阪市立大学医学部附属病院に就職。2005年がん看護専門看護師の資格取得。取得後すぐ造血幹細胞移植サポートチームを結成。2009年からは緩和ケアチームを発起し専従看護師として活動。2015年看護部部長となり、外来におけるがん患者の意思決定支援や院内外のがん看護教育に関する活動をしている。「血液疾患」をテーマとした執筆・講演実績も豊富。

大阪 19年12月8日(日) **田村駒ビル** [3]
[時間] 10:00~17:00

参加料
税込

一般 **18,500円** 会員 **15,500円**
※会員は日総研雑誌(定期刊行物・会員制)の年ぎめ購読者です。
※昼食代は含まれません。昼食は各自でお持ちください。
※ご参加いただくには事前のお申し込みが必要です。※最少催行人数12人。

化学療法における副作用への ケア・セルフケア指導のポイントがわかる

プログラム

1. 血液・造血器のしくみ

1) 血液・造血器の特徴 2) 看護に活かす血液検査データのみかた

2. 代表的な疾患の病態と治療

1) 急性骨髄性白血病・急性リンパ性白血病・慢性骨髄性白血病
2) 骨髄異形成症候群 3) 悪性リンパ腫

3. 化学療法を受ける患者の副作用対策

1) 骨髄抑制(発熱性好中球減少症など) 2) 悪心・嘔吐
3) 口腔粘膜障害 4) 末梢神経障害 5) 性腺機能障害

4. 造血幹細胞移植を受ける患者の看護

(移植施設以外では意思決定支援に役立てるために)

1) 造血幹細胞移植とは 2) 前処置関連毒性と看護
3) 移植における合併症対策と看護 4) 晩期合併症について

5. 早期からの緩和ケア

1) 緩和ケアの理解 2) 血液疾患患者への緩和ケアとは

6. まとめ

このセミナーの詳細はインターネットで検索!

日総研 14553

検索

関連雑誌

隔月刊誌(定期刊行物・会員制)

がん患者ケア、早期からの緩和ケアを推進する!

エンド・オブ・ライフ ケア

End-of-Life Care

B5判 112頁 入会金 3,000円 年間購読料 18,852円(共に税込)
※開始号数により価格は少しお安くなります。

9・10月号特集

臨死期症状の家族教育と 死の直前ケア、家族対応の実際

- ・死亡直前に現れる兆候とそのことの伝え方
- ・死亡直前の予後予測～医師は何で判断しているか
- ・脱水と輸液をめぐる「辛さ」についての家族教育 ほか

次世代に、あなたの想いを残しませんか。

看護と介護に特化した
「自作の本」のお手伝いを始めました。

いつでも、どこでも日総研スタッフが、
イメージ&費用のお話をお伺いします。

第5回 接遇大賞

2019年日総研

優れたサービス
取り組みを表彰

応募は9月30日まで。事例発表会は3月予定。

過去の受賞者取り組みの詳細・総評はこちら

日総研 接遇

検索

お問合せ
ご注文

TEL: 0120-054977

URL: www.nissoken.com

日総研

検索